Index of Claims

Application/Control No.

10/803,347 Examiner

Adam C. Rehm

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUSCHMANN ET AL.

Art Unit

2875

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date							1	Claim					Date						
										Ciaiii			7		_	701	_	_	Г		
Final	Original	7/20/05	1/15/06									Final	Original								
1	1	1	1					Г					51		╗			Г			T
	2	V	1		Т			Г					52	\neg	7					Г	t
	3	1	1			\vdash		T	T				53	_	7		-			_	r
	4	1	1	_		T		Г	Т				54	\neg	7			_		_	t
	5	1	1	_	_	┪	_	 	1				55	寸	╛	\neg		Г			T
	6	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	T	H	\vdash	\vdash			56	7			_	┢		<u> </u>	T
	7	1	1			T	Г	Г		_			57	\dashv	\neg	\neg		I		Т	T
\Box	8	1	1	\vdash		Т	\vdash	Г	Т				58	\neg				Т		\Box	T
H	9	1	1			\vdash	_	┢	1				59	_			_	┪	Г	 	T
	10	1	1	<u> </u>	Г	1	┢	H	Г				60	\neg	\exists				\vdash	Т	t
	11	1	1				<u> </u>	┰	一				61	\neg				T		Г	T
1	12	1	1		\vdash		\vdash	Г	一				62					_		Г	T
	13	1	1						T				63	╅	\neg			_	Г	Г	T
\Box	14	1	V	T			Г	Г	Т	<u> </u>	i		64	\Box						Г	T
	15	1	1			┌	\vdash		Г	Г			65	\Box						Г	Γ
	16	1	1			Г	Г		Г		1		66						Г	Г	T
	17				Г	Г	Г	Г					67					Г	Г	П	T
	18			Г		\vdash	Γ						68		\neg					Г	T
	19	Г									i		69								T
	20	Г					Г	Γ		1	i		70						Г		T
	21	П		Г		Г			-		1		71	\neg							T
П	22		_	Г	Г	Π			Г		1		72	\neg					Г		T
	23				Г	Г					1		73		\neg						Γ
	24				Π	Г			Г	Г	i		74	\neg	\neg			Г			T
\Box	25				Π		П		Г	Г	1		75							Г	Γ
П	26	П	Ī	Π	Γ		Г			Г	i		76								Γ
П	27												77						Г		Т
	28		Г	Π	Г		Г	П		Г			78							Г	Γ
	29	П	Г					Г	Г		1		79						П		Γ
	30	Г	Г					Π	Π	Г	1	•	80						Г		Γ
	31												81								Γ
	32)		82								Ι
	33												83		•						
	34												84								Γ
	35												85								L
	36												86								L
	37												87								
	38												88					L	L	_	L
	39							L					89								L
	40			L	L	L							90								L
	41	L	L		L	<u></u>	_	<u> </u>	L	乚			91					_	L	L	L
	42				Ĺ	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_			92	Щ				_	_	L	L
\Box	43			L				L					93					_	_	<u> </u>	L
	44	<u> </u>	丄	<u></u>	<u> </u>	<u></u>	_	匚	_	_			94	Ц.	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	45	_	_	辶	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash				95		_			<u> </u>		<u> </u>	L
\sqcup	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	<u> </u>	╙	┞-	L.			96	\Box	Ц			_	\vdash	—	Ļ
	47	L_	_	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>			97	Ц	_			┞	<u> </u>	\vdash	Ļ
\vdash	48	<u> </u>	! —	<u> </u>	↓	┞	!	 	 	L.			98	\dashv		\Box	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	1
\sqcup	49	!	!	 	\vdash		├-	\vdash	┞	<u> </u>			99	\dashv	_		<u> </u>	 	—	↓_	╀
1	50	Ц_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	1_	<u> </u>	<u>L</u>)		100				L	Ц_	<u> </u>		L

Claim		Date									
					ΠĪ						
<u>_</u>	Original										
Final	ĝ										
-	0										
	51			_	Н		_	\vdash			
	52				Н						
	52 53			-			_				
	54				Н		_				
\vdash	55					Н		-		_	
	56			-		\vdash			Н		
<u> </u>	57								Н		
	58							\Box	П		
	58 59		_	_							
	60										
	61										
	62	\Box	П				Т	\Box			
	63										
	64 65										
	65										
	66										
	67										
	68										
	69 70 71				\Box	oxdot	匚	Ĺ			
	70			_	Ш	<u> </u>			$ldsymbol{oxed}$		
	71		_						_		
	72	L		_	_	L	┖	_	_		
	73	_		ᆫ		<u> </u>	_	L_	ļ	_	
	72 73 74 75 76 77	_		<u> </u>	L	<u> </u>	_	L	L	L	
	75			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	
	76		_	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	├—	-	_	
	70	 	<u> </u>	⊢	-	-	┝	├	 	_	
<u> </u>	79		⊢	┝	-	-	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	
<u> </u>	80	-			H	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
<u> </u>	81	┝	├	┝╴	H	-	\vdash	┢			
	82	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
 	83	 	-	 	\vdash	╁	\vdash	\vdash	Н	\vdash	
-	84		Н	Т	Т	_	Н	\vdash	1	\vdash	
	85		T	t	m	†	T	\vdash	П	Т	
	86		Г		Г		Г	Г		Г	
	87		Г	<u> </u>	Г		Г	Г			
	88			Г							
	89							L			
	90										
	91		Ĺ								
	92		L				سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L		L	
<u></u>	93	<u> </u>	\vdash	_	匚		_	_	L	L	
	94	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	
<u></u>	95	L	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		<u> </u>	_	L	_	L	
	96	L.	L_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	┞-	<u> </u>	<u> </u>	L	
	97	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	₩	<u> </u>	
-	98	-	-	⊢	\vdash	\vdash	 —	⊢		<u> </u>	
<u> </u>	99	<u> </u>	-	⊢	├-		\vdash	-	\vdash	_	
I	100	1			ı	ı	1	ı	1	1	

Total	Cla	Date										
101												
101	al	na			١.							
101	ij.	iĝi										
101	_	ō										
102			<u> </u>	-	_	_		_	-		Н	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		101	_	_	_						Щ	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		102	L								Щ	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		103									Ш	
105		104										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149		105										
107		106										
108		107				$\overline{}$	-			_	М	
109		108	-		_	_		Н	\vdash	Н	Н	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100		\vdash	-	-			\vdash	-	Н	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 145 146 147 148 149 149		103	-	\vdash	⊢	\vdash		<u> </u>	-	-	Н	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	\vdash	H	-	_		-	\vdash	_	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	 	L_	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L	$ldsymbol{ld}}}}}}$			_	_		Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117									П	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	 	_	T		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	110		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	┢	Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┢	-	⊢	-	\vdash	-	\vdash	┝	Н	
122		120	⊢	┝	⊢	-	-	\vdash	⊢	┝	Н	
127		121	_	<u> </u>	⊢	⊢	<u> </u>	-	-	<u> </u>	Н	
127		122	<u> </u>	_	-	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
127		123	_			ᆫ	L_		L_		Ш	
127		124				_				L	Ш	
127		125										
127		126										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127			П							
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128	\vdash		Т	Г		_			П	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	\vdash		\vdash	_	_	_	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	-	┢	-	 		H	 	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	┝	├─	┝	┝	-	 -	├─	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	⊢	-		 	 	-	\vdash		Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	⊢	├	_	_	┝	ļ	_		\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	_	L	_	_	_	<u> </u>	_	_	Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_	L_	_	L	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	L	匚		L	L_	<u></u>			Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		L		\Box	$oxedsymbol{oxed}$		L			
138		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			Γ			Γ			П	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	Г	Г	Ι	Г		Γ			П	
141		140	-	Т		—	_	T			Н	
142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		Н		 	1	\vdash	 	Н		Н	
143		142	\vdash	-	\vdash		_	1		\vdash	Н	
144			\vdash	 	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
145			-	\vdash	⊢	⊢	├	-	⊢	⊢	┝┥	
146			\vdash	<u> </u>	⊢	-	├	├	-	├	\vdash	
147 148 149	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
148	L		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
149		147	oxdot	L	L		oxdot	_	$oxed{oxed}$	L	Ш	
149		148		L	Ĺ	L						
										Г	П	
	<u> </u>		Г	T-		Π	Г	Г	T	Г		
			٠			•						